

FREIBURG 25. März 2025

## **CorTec ernennt Dr. Frank Desiere zum Chief Executive Officer**

Ein gestärktes Führungsteam für mehr Wachstum und Innovation

**Die CorTec GmbH, ein Pionier im Bereich aktiver implantierbarer Technologien und Brain-Computer Interface (BCI)-Systeme, gibt die Ernennung von Dr. Frank Desiere zum neuen Chief Executive Officer (CEO) bekannt. Dieser bedeutsame Meilenstein in der Leitung des Unternehmens unterstreicht CorTec's Engagement, Innovation und Wachstum im sich schnell entwickelnden Neurotechnologie-Sektor voranzutreiben.**

Die Ernennung von Dr. Frank Desiere zum neuen CEO markiert einen entscheidenden Meilenstein für CorTec. Das Unternehmen wird seine umfassende Erfahrung nutzen, um den Einfluss in der schnell wachsenden Neurotech-Branche zu vergrößern. Dr. Oliver Baertl wird sich in seiner neuen Rolle als COO auf die Leitung des Komponentengeschäfts für aktive implantierbare Technologien und die Sicherstellung operativer Exzellenz konzentrieren. CTO Dr. Martin Schüttler wird weiterhin die technologischen Fortschritte und die nachhaltige Innovation leiten. Das gestärkte Führungsteam verdeutlicht CorTec's Engagement, den dynamischen Anforderungen des Medizinproduktesektors gerecht zu werden und gleichzeitig neue Potenziale im Bereich der Brain-Computer Interfaces zu erschließen.

### **Dürfen wir vorstellen: Dr. Frank Desiere – ein visionärer Leader**

Dr. Frank Desiere bringt einen reichen Erfahrungsschatz und eine nachgewiesene Kompetenz in der Medizinprodukte- und Life-Science-Branche mit. Dr. Desiere promovierte in Life Sciences an der ETH Zürich und erwarb einen MBA am IMD Lausanne. Er hatte leitende Führungspositionen in globalen Organisationen inne, darunter bei Roche, wo er Geschäftsentwicklungsinitiativen leitete und bahnbrechende MedTech-Innovationen und digitale Gesundheitslösungen einführte. Seine Expertise umfasst die Förderung strategischer Partnerschaften und des Technologietransfers sowie die Leitung der digitalen Transformation – alles zentrale Kompetenzen, die perfekt mit der Vision von CorTec übereinstimmen, die Zukunft der Neurotechnologie zu gestalten.

„Ich freue mich sehr, in einer so spannenden Zeit Teil von CorTec zu werden“, sagt Dr. Frank Desiere. „Das Unternehmen ist führend im Bereich aktiver implantierbarer Technologien und Systeme und hat eine starke Vision für die Zukunft. Gemeinsam mit dem talentierten Team werden wir bemerkenswerte Durchbrüche erzielen, unsere Position als Technologieführer stärken und neue Wachstumschancen erschließen.“

### **Eine gemeinsame Vision für die Zukunft**

Dr. Oliver Baertl zeigte sich begeistert: „Wir werden unsere aktiven implantierbaren Technologien im Rahmen der strategischen Partnerschaft mit Heraeus Medevio weiterentwickeln und gleichzeitig CorTec im schnell wachsenden BCI-Segment positionieren können. Ich freue mich darauf, mit Frank, Martin und dem Team die Strategie von CorTec voranzubringen und unsere Partner und Kunden in der Realisierung von Innovationen im Bereich der Medizintechnik zu unterstützen.“

Der Beiratsvorsitzende Dr. Christoph Mangold kommentiert die neue Führungsstruktur „Die Bestellung von Dr. Frank Desiere als CEO und die Zusammensetzung eines starken Führungsteams

sind ein klares Zeichen für die ehrgeizigen Pläne von CorTec auf dem Markt. Dies wird neue strategische Chancen eröffnen und bahnbrechende Innovationen sowohl im Komponenten- als auch im BCI-Segment vorantreiben.“

CorTec ist nun bestens positioniert, um der Partner der Wahl für die Entwicklung und Herstellung implantierbarer Technologien zu werden und ein außergewöhnliches Wachstum voranzutreiben.

### Über CorTec

CorTec wurde 2010 in Freiburg gegründet. CorTec bietet Komponenten und aktive implantierbare Systeme an, die es Anwendern in Industrie und Klinik ermöglichen, neue klinische Anwendungen zu erforschen und Medizinprodukte für spezifische Indikationen zu entwickeln. Das Herzstück des Produktportfolios von CorTec ist das Brain Interchange System, ein vollständig implantierbares, drahtloses System für die Aufzeichnung von elektrischen Signalen und die Stimulation auf 32 Kanälen. Das System ist für die Erforschung neuartiger Therapien für das zentrale Nervensystem und für die Erforschung der Neuromodulation sowie für Anwendungen im Bereich der Gehirn-Computer-Schnittstelle konzipiert.

#### Contact:

CorTec GmbH  
Dr. Frank Desiere (CEO), Dr. Oliver Baertl (COO),  
Dr. Martin Schuettler (CTO)  
Neuer Messplatz 3  
79108 Freiburg – Germany  
Fon.: +49 (0)761 70 888 100  
Fax.: +49 (0)761 70 888 399

#### Media Contact:

Carolina Remke – Head of Marketing  
pr@cortec-neuro.com  
Fon.: +49 (0)761 70 888 200  
www.cortec-neuro.com